

	Etiqueta	Revisión: 03
	VACOMIL PLUS 50 - NOVA CROP PROTECTION. CO .LTD	Aprobado: JR Fecha: 27-09-17 Pagina: 4 de 10

18,0 ± 0,3

VACOMIL - PLUS 50[®]

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición:
Metalaxyl : 150 g/kg
Oxicloruro de cobre : 350 g/kg
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Registro N° 994 - 2001 - AG - SENASA



Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Árica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.
Telf.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 1 Kg

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

Formulado por: NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.
8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.
Nanjing. China.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

28,0 ± 0,3

4,2

Medida en cm.

L. VAPCO	L. VAPCO	L. VAPCO	B. TOXICOLÓGICA	L. VAPCO
VACOMIL	VACOMIL	SILVESTRE		TEXTO
				
100% PANTONE Yellow C	PANTONE 485 C	PANTONE 343 C	PANTONE 293 C	C:0, M:0, Y:0, K:100

CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del CSGC del GRUPO SILVESTRE

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento y no aplicar a velocidad de viento mayor a 10km/h.
- No aplicar a una temperatura mayor a 30°C ni a una humedad relativa menor a 50%.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico:
Grupo Químico Metalaxyl: Phenylamide: acylalanine.
Grupo Químico Oxicloruro de Cobre: Inorgánico.

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 328 7700
ESSALUD: 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destripe el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- No civo para la fauna acuática.
- No civo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD
VACOMIL-PLUS 50[®] es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas, productos mercuriales, thiram, cal, azufre, ditiocarbamatos, agentes oxidantes, ácidos, alcalinos y cobre. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD
VACOMIL-PLUS 50[®] no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL
El Titular de Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que, es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

PERIODO DE REINGRESO
Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/200 L	kg/ha		
ARÁNDANO	"Podredumbre radicular"	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	-	3.0	45	2 (a) 5 (b)
ALCACHOFA	"Mildiu"	<i>Bremia lactucae</i>	0.5	1.0	15	0.05
CACAO	"Podredumbre del fruto"	<i>Phytophthora palmivora</i>	0.3 - 1.0	-	28	0.1(a) 10(b)
CEBOLLA	"Mildiu"	<i>Peronospora destructor</i>	0.35 - 0.5	0.7 - 1.0	15	0.5
MANDARINA	"Gomosis del cuello"	<i>Phytophthora nicotianae</i>	1.0	-	7	0.05
PALTO	"Podredumbre radicular"	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	1.0 - 2.0	-	Nd	0.05
PAPA	"Ranchar"	<i>Phytophthora infestans</i>	0.35 - 0.5	0.7 - 1.0	15	0.05
PÁPRIKA	"Ranchar"	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5*	1.0	7	0.05
	"Hielo azul"	<i>Phytophthora capsici</i>	0.5*	1.0	7	0.05
PIMIENTO PIQUILLO	"Hielo azul"	<i>Phytophthora capsici</i>	0.75** - 1.0	1.5 - 2.0	7	0.05
QUINUA	"Mildiu"	<i>Peronospora farinosa</i>	0.5 - 1.0	-	14	0.02
VID	"Mildiu"	<i>Plasmopara viticola</i>	-	1.5 - 2.0	66	1 (a) 50 (b)

PC: Periodo de Carencia (días) (a) metalaxyl (b) oxicloruro de cobre. LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).
* Aplicar dosis de 0.8 kg/200 litros en infestaciones altas ** Aplicar dosis de 0.5 kg/200 litros en infestaciones bajas.



Etiqueta Adhesiva.